

...puede salvar una vida.

de falla a tierra)

(Interruptores de circuito

INTERRUPTERS
CIRCUIT
FAULT
GROUND

Este mensaje sobre los...



SMOOTHWRAP®
Smooth. Balanced. Healthy Looking.
A New Drying Experience.

Instructions and Styling Guide

910 Models

For your safety and continued enjoyment of this product, always read the instruction book carefully before using.

**Un interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI, pérdida de corriente, deteniendo el flujo de que reacciona inmediatamente a una pequeña por sus siglas en inglés) es un dispositivo sensible*

¡Un interruptor de circuito de falla a tierra puede salvar su vida! ¡Comparado con ella, el precio es bajo! ¡No espere...! Instale uno ahora mismo!



¿POR QUÉ NECESITA UN INTERRUPTOR DE CIRCUITO DE FALLA A TIERRA? La

!SI DEBE USAR EL SECADOR EN EL CUARTO DE BAÑO, INSTALE UN INTERRUPTOR DE CIRCUITO DE FALLA A TIERRA* AHORA! Su electricista le puede ayudar a decidir qué sistema elegir: Un sistema removible que se conecta a la toma de corriente o un sistema permanente que le instalará. El Código Nacional de Electricidad ahora exige que todos los enchufes ubicados en los cuartos de baño, los garajes y las partes exteriores de las casas nuevas sean equipados con un interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI, por sus siglas en inglés).

Un fusible o un disyuntor/interruptor de circuito regular no le protegerá en esta situación. Un interruptor de circuito de falla a tierra ofrece más protección.

Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

están limpios.

El secador se recalienta si los orificios de ventilación están obstruidos o tapados. Si esto sucede, un sistema de seguridad apagará automáticamente para evitar daños al aparato o lesiones. En caso de que esto suceda, desenchufe el aparato y permita que se enfríe por 10 a 15 minutos antes de encenderlo de nuevo. Compruebe que los orificios de ventilación

seguro, fuera del alcance de los niños. **No enrolle el cable alrededor del aparato.** Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

ALMACENAMIENTO — importante Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

PRECAUCIÓN Nunca jale, retuerza ni doble mucho el cable. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato. Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea atentamente las instrucciones antes del uso.

El secador se recalienta si los orificios de ventilación están obstruidos o tapados. Si esto sucede, un sistema de seguridad apagará automáticamente para evitar daños al aparato o lesiones. En caso de que esto suceda, desenchufe el aparato y permita que se enfríe por 10 a 15 minutos antes de encenderlo de nuevo. Compruebe que los orificios de ventilación

seguro, fuera del alcance de los niños. **No enrolle el cable alrededor del aparato.** Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

ALMACENAMIENTO — importante Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

PRECAUCIÓN Nunca jale, retuerza ni doble mucho el cable. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato. Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea atentamente las instrucciones antes del uso.

El cable alrededor del aparato. Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

ALMACENAMIENTO — importante Después del uso, desenchúfelo el aparato, permita que se enfríe y guárdelo en un lugar seco y seguro.

PRECAUCIÓN Nunca jale, retuerza ni doble mucho el cable. Nunca lo enrolle con fuerza alrededor del aparato. Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Este secador requiere poco mantenimiento. No requiere lubricación. Para que funcione correctamente, debe mantenerlo limpio. Cuando sea necesario limpiarlo, desenchúfelo, permita que se enfríe y quite el polvo y las pelusas de los orificios de ventilación con un cepillo pequeño o el cepillo accesorio de una aspiradora. La superficie exterior del secador solo se debe limpiar con un paño limpio.

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea atentamente las instrucciones antes del uso.

22PD084696

Para más información sobre los productos Conair® llame al 1-800-3-CONAIR o visite www.conair.com

©2022 CONAIR LLC

Glendale, AZ 85307
Service Department
7475 N. Glen Harbor Blvd.

CONAIR LLC

CENTRO DE SERVICIO

register.conair.com

Para registrar este producto, visite:



IF YOU MUST USE YOUR HAIR DRYER IN THE BATHROOM, INSTALL A GFCI* NOW!

Your local electrician can help you decide which type is best for you – a portable unit that plugs into the electrical outlet or a permanent unit installed by your electrician. The National Electrical Code now requires GFCIs in the bathrooms, garages, and outdoor outlets of all new homes.

WHY DO YOU NEED A GFCI? Electricity and water don't mix. If your hair dryer falls in water while it's plugged in, the electric shock can kill you...**even if the switch is off.** A regular fuse or circuit breaker won't protect you under these circumstances. A GFCI offers you far greater protection.

A GFCI can save your life! Compared to that, the price is small! Don't wait...install one now!

**A GFCI is a sensitive device that reacts immediately to a small electric current leak by stopping the electricity flow.*

WHY DO YOU NEED A GFCI? Electricity and water don't mix. If your hair dryer falls in water while it's plugged in, the electric shock can kill you...**even if the switch is off.** A regular fuse or circuit breaker won't protect you under these circumstances. A GFCI offers you far greater protection.

WHY DO YOU NEED A GFCI? Electricity and water don't mix. If your hair dryer falls in water while it's plugged in, the electric shock can kill you...**even if the switch is off.** A regular fuse or circuit breaker won't protect you under these circumstances. A GFCI offers you far greater protection.

WHY DO YOU NEED A GFCI? Electricity and water don't mix. If your hair dryer falls in water while it's plugged in, the electric shock can kill you...**even if the switch is off.** A regular fuse or circuit breaker won't protect you under these circumstances. A GFCI offers you far greater protection.

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea atentamente las instrucciones antes del uso.

Instrucciones y guía de peinado

Una nueva experiencia de secado. Sedosidad. Equilibrio. Aspecto saludable.

910 Modelos



This message about...

INTERRUPTERS
CIRCUIT
FAULT
GROUND

...can save a life!

22PD084696

IB-16944D